仕樣

使	用	電	池	ニカド電池
定	格	電	圧	DC24 V
外	形	寸	法	(本体のみ)長さ285 mm×幅230 mm×高さ210 mm (充 電 台)長さ340 mm×幅174 mm×高さ312 mm
使	用温	度範	囲	0 ~ 40
連	続 使	用時	間	約40分 (満充電・電池初期 / 20 時、標準モード時)
電	池	寿	命	6分 ¹ / 回(標準モード時) 充放電約2600回 ² / 20 時
質			量	4.4 kg(ホース・延長管・床用ノズル含む) 1.0 kg(充電台)
運	較	<u> </u>	音	55~約48 dB
集	じん	,容	積	0.6 L
充	入		力	AC 100 V 50-60 Hz (消費電力:充電中 約19W, 補充電中 約4W, 本体をはずしたとき 約0.8W)
電	出		力	DC38 V 0.56 A
	充 電	引時	間	約4時間(電池が空状態から充電を開始した場合、周囲温度20 時)
台	コー	ド長	さ	1 m
付	属		品	ホース

- 1. 当社の調査では、1日あたりの平均掃除時間(準備・あとかたづけや家具の移動を含む)は、約17.4分。 そのうちの平均掃除機運転時間は約5.2分、ということで6分で計算しています。
- 2. 回数は日数に換算できません。

愛情点検

長年ご使用の掃除機の点検を!



このような 症状はあり ませんか スイッチを入れても時々運転しないことがある。 コードを動かすと、通電したり、しなかったりする。 運転中、異常な音がする。 本体が変形したり、異常に熱い。 こげくさい臭いがする。 このような症状のときは、事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電のですり、がある。 プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご相談ください。

MC-BX6

便利メモ(おぼえのため、記入されると便利です)

 販売店名		お買い上げ日	年 月 日
	ਨ ()		
お 客 様ご相談窓口	☎ () −	品番	MC-BX6

その他の異常、故障がある。

松下電器産業株式会社 エコクリーンライフ事業部

〒527-8501 滋賀県八日市市林田町1500番地

© Matsushita Electric Industrial Co., Ltd(松下電器産業株式会社)2002

C01ZSB100 S0102-1032

National



ナショナル充電式掃除機 家庭用) 取扱説明書

MC-BX6



上手に使って上手に節電

保証書別添付

このたびはナショナル充電式掃除機をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと保存し、必要なときに お読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

コードレスキャニスターの特長

1 新開発「壁ぎわスッキリパワーノズル」で壁ぎわでもじゅうたんでも高い集じん力

2 連続使用時間(満充電・電池初期/20 時)標準モード時:約40分 強モード時:約20分 ハイパワーモード時:約10分

高温状態で充電したり、ご使用になりますと、 ご使用時間は徐々に短くなります。 床面によっては、ご使用時間が 短くなる場合があります。

3 転びにくく、転んでも起き上がる球体ボディ



写真は同シリーズの製品を使用していますので、一部形状が異なりますが、転んでも起き上がる動作については同様です。

もくじ

メエエツC圧励4
組み立てましょう ·····・・・・・・・ 6 各部のなまえとはたらき
充電をして動かしてみましょう・・・・・ 8 操作部の使いかたと充電表示ランプの確認
場所ごとに上手なお掃除を 10
お掃除後は収納を11
吸い込みが弱くなったら 12 「紙パック交換」ランプの確認と紙パックの交換
電池の交換13
お手入れ 14
長くお使いいただくためのお願い ···・・ 15 交換用紙パック
故障かな!? ······ 16
保証とアフターサービス18
仕樣

安全上のご注意必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくこと を、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。



危険 この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が 注意 想定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。





この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

⚠ 警告

絶対に分解したり修理・改造しない



発火したり、異常動 作して、けがをする ことがあります。



修理は販売店にご相談ください。 浴室の近くなど湿気の多いところや、

水にぬれるところでは充電しない



感電・発火・異常発熱の原因に なります。

水ぬれ禁止

引火性のあるものや火の気のあるものの そばで使用しない、吸わせない



/ 灯油、ガソリン、シンナー、火の / (消えていないたばこなど 爆発や火災の原因になります。

コンセントや配線器具の定格を超える 使いかたや、交流100 /以外での使用 はしない



たこ足配線等で、定格を超えると、 発熱による火災の原因になります。

ノズルの回転部やローラースイッチに 手などを触れない



ローラースイッチに触れ ると回転部が回転し、け がをすることがあります。

接触禁止

特にお子さまにはご注意ください。

水洗いや、風呂場での使用は絶対に しない



感電することがあります。

水ぬれ禁止

電源コード・電源プラグを破損するよう なことはしない



ノズルの回転部に巻き込ませたり、傷 つけたり、加工したり、熱器具に近づけ たり、無理に曲げたり、ねじったり、引 っ張ったり、重い物を載せたりしない

傷んだまま使用すると、感電・ショート・ 火災の原因になります。

コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない



感電の原因になります。

ぬれ手禁止

電源プラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や 発熱による火災の原因になります。

傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないで ください。

お手入れ・点検の際は、電源プラグを抜く



感電やけがをすることがあります。

電源プラグ を抜く

電源プラグのほこり等は定期的にとる



プラグにほこり等がたまると、湿気等で 絶縁不良となり、火災の原因になります。 プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

! 注意

火気に近づけない



変形によるショート・ 発火の原因になります。

火気禁止

ホース・延長管・充電台・本体の接点に 金属類を入れない



機器の故障や感電する ことがあります。

本体や充電台を引きずらない



床面を傷つける原因になります。

電源プラグを抜くときは、必ず電源プラ グを持って抜く



感電やショートして発火することが あります。

ニカド電池について

⚠ 危険

分解・改造しない



漏液・発熱・発火の恐れがあります。

分解禁止

MC-BX6**以外の機器に接続しない**



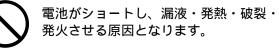
過電流により、電池が漏液・発熱・ 破裂する原因になります。

ニカド電池を単独で充電しない



電池が、発熱・破裂する原因になります。

リードセンをかみ込ませたり切断したりしない



電池を落下させたり衝撃を与えたりしない



電池の漏液・発熱・破裂の 原因になります。

火中に投入したり加熱しない



漏液・破裂・発火の恐れがあります。

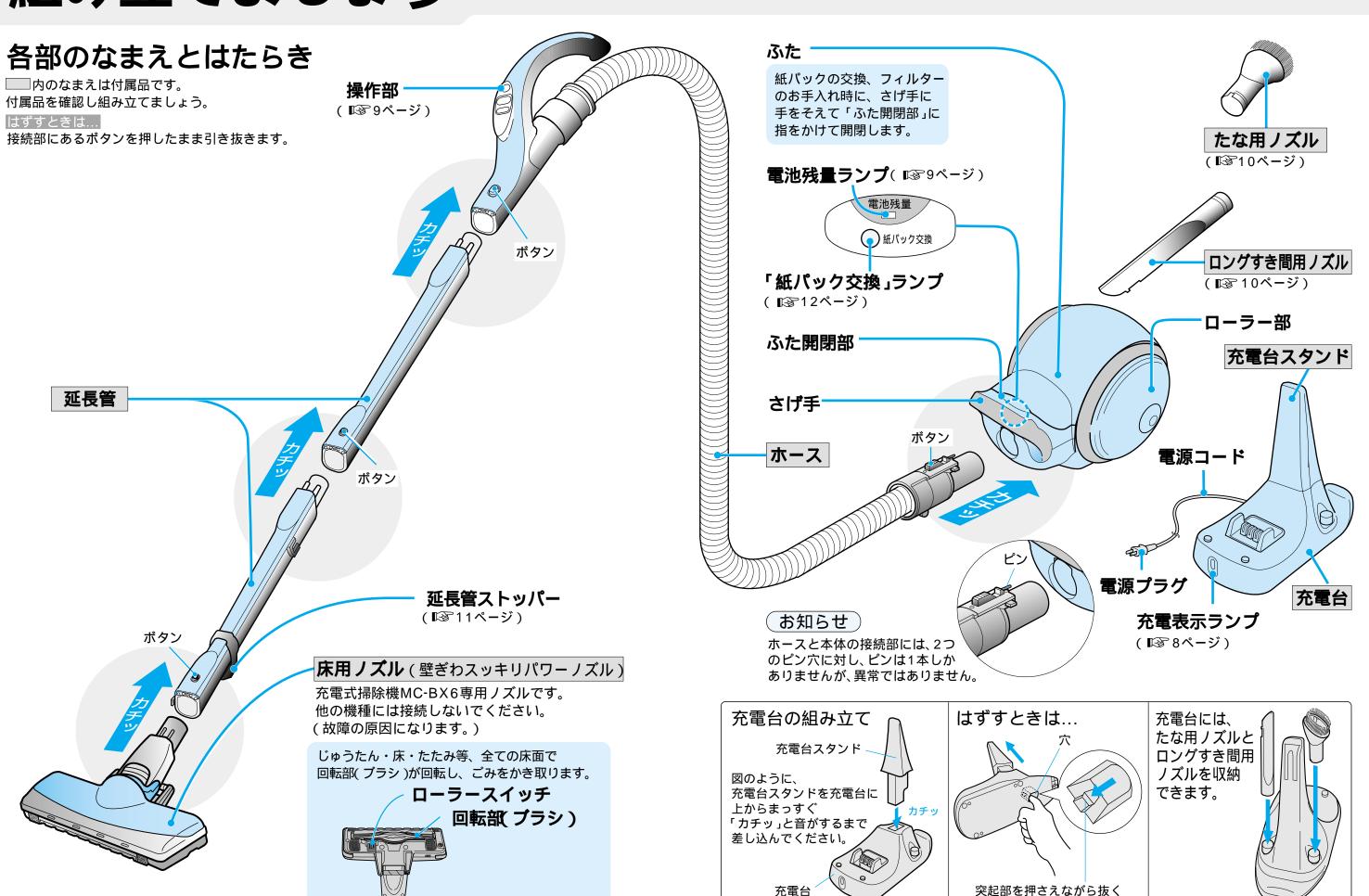
(+)端子と(-)端子を針金などの金属で接続しない



(金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒に持ち運んだり保管しない)

電池がショートし、漏液・発熱・破裂・発火させる原因となります。

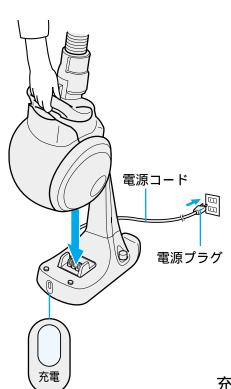
組み立てましょう



充電をして動かしてみましょう

出荷時には電池が充電されていませんので、ご使用前には必ず充電してください。

電池を長持ちさせるため、使用時間にかかわらず必ず充電してください。



充電表示ランプ

8

電源プラグをコンセントに差し込む

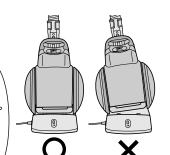
本体を充電台にセットする(本体のスイッチを「切」にする) (充電台にセットしたままでは運転できません) 点滅や点灯しない場合は、セットしなおしてください。 充電表示ランプが点滅(待機中)後、点灯し充電を開始します。 (充電完了は待機時間と充電時間の合せた時間となります。)

|充電中に、本体や充電台が温かくなります(室温+約20)が、 異常ではありません。

お願い

本体を充電台にセットするときには、 本体が傾かないよう確実にセットして ください。

本体が傾いてセットされた場合には、 充電表示ランプが点滅・点灯せず、 充電しません。また、充電表示ランプ が点滅・点灯していても充電接続が 不十分となり、正しく充電されない ことがあります。



充電の状態を「充電表示ランプ」でお知らせします。

本体を充電台にセットすると、「待機中」表示になります。 点滅(約2秒間隔)



|待機中| は、電池が充電に適した温度になるまで待機しています。 掃除機の運転直後など電池の温度が高い場合、待機時間が長くなる ことがあります。(最長約3時間)

充電を開始すると、 充電中 表示になります。



充電時間は、使用時間や温度などのご使用状態により変わります。 電池が空の状態では、約4時間程度になります。

充電中(ランプ点灯中)でも、本体を充電台からはずして使用できます。 充電が完了すると消灯します。

短い点滅(●● ● 約0.3秒間隔)が消えないときは、 故障かな!?(瓜爹 16ページ)を参照してください。

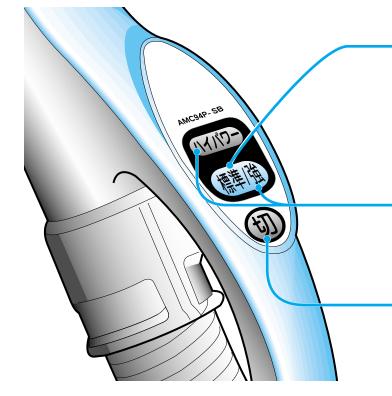
(電池を長持ちさせるために)

2~3カ月に一度は本体が停止するまで運転して、充電台の充電表示ランプが消えるまで充電してください。 室温が5 以上35 以下のところで充電してください。室温が低い場合や、直射日光があたる高温のとこ ろでは、正しく充電されずに運転時間が短くなったり、充電時間が長くなることがあります。

(電池は高温状態で充電すると、ご使用時間が徐々に短くなります。)

掃除機の運転直後など電池の温度が高いときは、電池が冷えてから充電してください。 (電池の温度が高いと待機時間が長くなることがあります。)





本体を充電台からはずす

運転を開始するときは

標準/強 ボタンを押す

|標準||強|ともに、初期の10秒間は若干強め のパワーで運転します。 床用ノズルの回転部(ブラシ) も回転します。

吸込力を強くするときは

標準/強 または ハイパワー ボタンを押す

運転を止めるときは



床用ノズルの回転部(ブラシ)も止まります。

標準/強

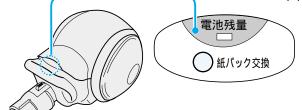
ボタンを押すごとに 標準 ||強| の順で切り換わります。

ハイパワー

標準の約3倍の吸込力で運転 します。

電池残量ランプの確認 (電池の残量の目安をお知らせします。)

本体を充電台からはずし 標準/強 ボタンを押して確認します。



点灯

電池残量が充分です。お掃除できます。

電池残量が残りわずかです。

点 滅 充電してください。(瓜舎8ページ)

お願い

長期間使用しないときは、節電のため充電台の電源プラグをコンセントから抜いて ください。(本体をはずしたとき約0.8Wの電力を消費しています。) 長期間充電せずに放置されたときは、必ず充電してからご使用ください。 (充電しないと、電池の性能を損なう場合があります。)

お知らせう

充電時間・使用時間は、電池温度やご使用の状態により変わります。 初めてお使いのときや半年以上お使いにならなかったときは、電池が過放電となって 充電時間が長くなったり、一回の充電ではご使用時間が短い場合がありますが、本体が 停止するまで運転してから再充電すれば正規のご使用時間になります。 運転中に電池残量がなくなると過放電防止装置により自動停止します。

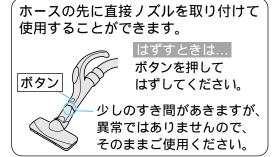
充電中は電池残量ランプは点灯しません。

場所ごとに上手なお掃除を

付属ノズルを使って

床用ノズル 床面ごとの切り換えは不要

通常は標準/強 ボタンでお使いください。 ペットの毛など、取れにくい繊維質の ごみが多い場合は、ハハワーをお使い ください。



床やたたみの継ぎ目など

には、ロングすき間用

ノズルを使います。

軽くゆっくりすべらせます。

床・たたみの傷付き防止

床・たたみ

床面の種類によっては、床用ノズルの回転部の

音が高くなる場合があります。

じゅうたん

お知らせ

毛足の長いじゅうたんでは、 回転部(ブラシ)の回転が遅くなったり、 回転しない場合があります。

新しいじゅうたんでは、

紙パックが遊び毛で、いっぱいになりますが、

掃除回数が増すに従い、遊び毛は徐々に 少なくなります。

次に直角の 方向に動かし ましょう。

掃除機のかけかた ノズルは力を入れず、 軽くゆっくり動かしましょう。 ノズルを一度に動かす距離の めやすは、身長の約半分が 理想的です。

そして最後に 隅のお掃除を。

まずは一定の 方向に往復し、

ロングすき間用ノズル

サッシ・ソファー 家具の間 床やたたみの継ぎ目などにも

たな用ノズル

使う場所に合わせて、角度が変えられます。 エアコンのルーバー・フィルター

にもなります。

引き出しの中や、本棚

ぬいぐるみ・人形などにも

お願い

ロングすき間用ノズル、たな用ノズルは木目の家具表面やピアノなどには使用しないでください。 (傷をつける原因になります。)

別売ノズルを使って

ふとん

ふとんのお掃除はまず干すことから。



ふとんが外に干せ ないときは、ふと ん乾燥機を使いま しょう。

掃除機をかけるのは、そのあとです。 ふとんを2つ折りに

しながらかけると 上げ下ろしの必要がなく、 場所もとりません。

ズルをハンドルに 直接つけると操作が 楽になります。

別売部品 ふとんのお掃除に

ふとん用ノズル

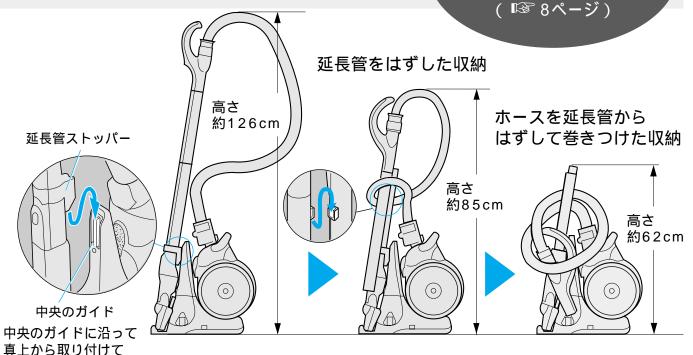
AMC99R-4T0 希望小売価格 1,700円(税別) お求めは、お買い上げの販売店または、お近くのナショナル製品取扱店で。(2002年3月現在)

お掃除後は収納を

収納時は電池を長持ち させるため使用時間にかか わらず必ず充電してください。

//イパワー ボタンを押して、ハイパワー

モードでのお掃除をおすすめします。



お願い

ください。

本体を充電台に置いてから延長管をセットしてください。 長期間ご使用にならないときは、一度満充電にしてから保管してください。(電池の劣化を防止します。)

吸い込みが弱くなったら

「紙パック交換」ランプの確認「紙パック交換」ランプは、交換時のめやすです。



ランプの確認のしかた

1 運転中 ハパワー ボタンを押す (標準/強では確認できません。)

床用ノズルを床面から浮かせる

ランプをみる

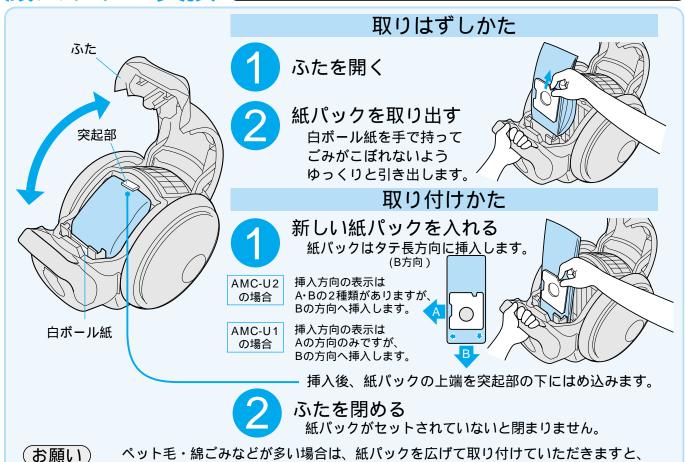
点滅 …紙パック交換の予告です。 点灯 …紙パックを交換してください。 砂ごみや土ぼこりを集中的に吸わせますと、少量のごみでも紙パックが目づまりし、吸込力が弱く なることがあります。紙パックを交換してください。

ペット毛・綿ごみなどが多い場合は、「ランプ(黄色)」が点滅・点灯しないこともあります。 すき間用ノズル使用時は、吸い込み風量が少ないため、ごみ量が少なくても「ランプ(黄色)」が 点滅・点灯することがあります。確認は、すき間用ノズルをはずしてください。

「紙パック交換」ランプが点灯しない場合でも、紙パックのごみのたまり具合を、月に一回程度 確認してください。

紙パックの交換

紙パック交換の前には、「切」スイッチを押してください。



ふたは固定される位置まで開き、それ以上は開かないでください。 ふたを持って、本体を持ち上げたり、移動させたりしないでください。

少しでも多くのごみを吸うことができます。

電池の交換 (正しく充電しても、使用時間が著しく短くなったとき) ・電池は、運転が完全に停止するまで放電させてから取り出してください

電池の交換は下記の要領で行ってください。 販売店に依頼する場合は、別途交換費が必要となります。

電池は消耗品です。繰り返しご使用になりますと使用時間が徐々に短くなり ます。ただし、電池の寿命は周囲温度、使用時間など、ご使用の条件により 異なります。正しく充電しても使用時間が著しく短くなった場合は、電池の 寿命と考えられます。このようなときは電池を交換してください。

ニカド電池

品番 AMC10V-SB0 希望小売価格 7,500円(税別・交換費別) (2002年3月現在)

ニカド電池を取りはずす

コネクター

リードセン

取りはずしかた

左右のローラー 部を取りはずす 電池ふた(本体裏面) を開ける



ニカド電池

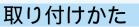
コネクターので部を押しながら引き抜

ローラー部

ローラー部のネジをカギの 背中などで回しながらゆるめ、 ローラー部をはずします。

本体裏面のネジをカギの 背中などで回してはずし、 電池ふたをずらして 開きます。

きます。リードセンは切断しないでく ださい。(ショートの恐れがあります) 二カド電池を電池ふたから取りはずし



ニカド電池を 電池ふたに 取り付ける フック部

電池ふたとニカド電池に

表示の挿入方向に従い

(コネクター側がフック部の逆方

向になるように)セットする。

ニカド電池

電池ふたを本体に取り付ける 「カチッ」 方向性があります



部を取り付ける

穴(突起)

コネクターを「カチッ」と音がするまで 確実に接続します。

電池ふたをずらして、ネジ穴を合せます。

コネクターおよびリード線を上図の におさめ、二カド電池をささえながら、かみ込 まないように電池ふたを本体に取り付けます。 本体の穴に電池ふたの突起が合うように、

ローラー部を取り付け、 ネジを締め付けます。

左右のローラー

Ni-Cd

リサイクルへのご協力のお願い

不要になった電池は、貴重な資源を守るために 破棄しないで充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。

ネジを締め付けます。

本体・電池ふた部分は、上記以上分解しないでください。

二カド電池およびリード線を固定しているテープは、はずさないでください。

お手入れ

お手入れの前には、「切」スイッチを押してノズルをはずしてください。

月に1回程度

床用ノズル

ブラシカバーを はずす



カギの背中などを、ネジ溝に 入れて左に回転させて、 を 「ひらく」に合わせます 2 回転部(ブラシ) を取り出す



回転部(ブラシ)をベルト

からはずします。

3 ごみを取り除く



からまったごみは、はさみなどで切り、取り除いてください。 回転部(ブラシ)は水洗いした あと、乾いた布ではさむように して水気を切り、陰干しにして 充分に乾燥させます。

お願い

ノズルはまるごと水洗い しないでください。 (故障の原因になります。)

フィルター

汚れが気になったとき

本体・ローラー部・付属品・充電台

水をふくませ、しぼったやわらかな布でふきとってください。

お願い)

洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどは 使わないでください。(ひび割れや変色の原因になります。) 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。



紙パックを交換しても 吸込力が回復しないとき

フィルター

- 1 紙パックをはずし、 フィルターを取り出す
- 水にひたして押し洗いし、 陰干しでよく乾燥させる
- 3 フィルターをもとの位置へ取り付ける

お願い

フィルターを洗濯機で洗ったり、もみ洗いしないでください。また、ドライヤーなどの熱風で乾燥 させないでください。(フィルターが縮んで、モーター部にごみが侵入し、故障の原因になります。)

長くお使いいただくためのお願い

お願い

この掃除機は家庭用です。業務用やお掃除以外の目的には、ご使用にならないでください。

次のような物は吸わせない 水や液体・湿ったごみ・ガラス・ ピン・針・つまようじ・多量の 粉体(消火器の粉など)などは 故障の原因になります。



ハンドルや延長管の先端で掃除しないん

先端の摩擦などで接触不良や破損の原因になります。 ロングすき間用ノズル等 をつけてご使用ください。

吸込口をふさいで運転しない 過熱による本体の 変形の原因になります。

長いひもなどは吸わせない 回転部(ブラシ)に巻きついて

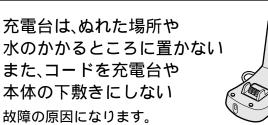
回転が止まる原因になります。

ホースの扱いは

ていねいに

ホースで持ち上げると ホースの破れや充電台の破損、 床面の傷付きの原因になります。

ホースなどの端子部をいじらない 接触不良の原因になります。



階段の掃除や移動のときは 必ずさげ手を持つ

ホースで持ち上げると ホースと延長管がはずれたり、

ホースの破れや 床面の傷付きの 原因になります。

充電台への着脱は 必ずさげ手を持つ

ホースで持ち上げると ホースの破れや充電台の破損、 床面の傷付きの原因になります。



交換用紙パック



交換用紙パックは

必ず松下電器製純正紙パックS型をお使いください。

掃除機の紙パックは機能部品です。当社「純正」以外の紙パックを使用した場合、モーターの発煙・発火が発生する恐れがあり、紙パックに関係する掃除機の性能・品質は保証できません。 ナショナル掃除機には、必ず松下電器製の「純正」紙パックをご使用ください。

次の2種類が使えます。 品番 AMC-U2(10枚入り) 希望小売価格 860円(税別) AMC-U1(10枚入り) 希望小売価格 860円(税別)(2002年3月現在) お求めは、お買い上げの販売店または、お近くのナショナル製品取扱店で。

お願!! 保管は、子供の手の届かない所で、直射日光をさけて包装用袋に入れてください。

12

故障かな!?

修理を依頼される前に、下の表に従って点検してください。

修住で収積で11分別に、	トいむ	てに促って気快してください。	
こんなときは		調べるところと直しかた	参照ペー
動かない		電池が消耗していませんか? 充電する 本体にホースが確実に差し込まれていますか? 「カチッ」と音がするまでしっかり差し込む。 充電台に本体をセットしたままではありませんか? 充電台にセットしたままでは運転しません。充電台からおろし て運転してください。	8 7 8
大きな目詰まり音が する(ボコボコ音)		紙パックがごみでいっぱいになっていませんか? 交換する ホースやノズルにごみがつまっていませんか? ホースやノズルの先をふさいでいませんか?	12 15
ハイパワー にしても 吸込力が弱い 運転中に吸込力が弱くなる		電池が消耗していませんか?	8 12 12
充電しても 運転時間が短い		周囲温度が高いところで充電しませんでしたか? 涼しいところで充電してください。 電池が消耗していませんか? 電池を交換する 電池の性能が一時的に低下している場合があります。 一度本体が停止するまで運転し、再度充電してください。 本体が充電台に確実にセットされていましたか?	8 13 8 8
充電台が熱い 本体が熱い		充電電流が流れているため、室温+20 程度の熱は、発生しますが異常ではありません。 電池は、連続して長時間ご使用した場合や、充電すると温度が上がりますが、異常ではありません。	8
充電表示ランプが短い 点滅(約0.3秒間隔)する		充電台または本体の端子に異物等が付着していませんか? 異物を取り除く 本体が充電台に確実にセットされていましたか?	8
充電表示ランプが 点灯しない		電源プラグがコンセントに差し込まれていましたか? 本体が充電台に確実にセットされていましたか?	8
充電表示ランプが 消えない		充電表示ランプが消えた後、本体を充電台からはずして、下記の場合、充電表示ランプが点灯しますが、異常ではありませんので、そのままご使用ください。 そのまま、すぐに充電台にセットした場合短時間ご使用の後、すぐに充電台にセットした場合10時間以上充電しても充電表示ランプが消えない場合は、機器の故障あるいは電池の寿命と考えられますので、販売店にご相談ください。	8
充電しても電池残量 ランプがすぐに消灯する		電池が消耗していませんか? 電池を交換する 電池の性能が一時的に低下している場合があります。 一度本体が停止するまで運転し、再度充電してください。 本体が充電台に確実にセットされていましたか?	138

こんなときは ロングすき間用ノズル・ たな用ノズルでの吸込力 が弱い 床用ノズルを振ると 「カチッ」カチッ」と音がする

電池が消耗していませんか? 充電する 紙パックがごみでいっぱいになっていませんか? 交換する 12 ホースやノズルにごみがつまっていませんか? ローラースイッチのボールとレバーの作動音で故障ではありま

調べるところと直しかた

本体の運転が止まる

15 吸込口を密閉して使用していませんか? 電池が消耗していませんか? 充電する 保護装置が働いています。 17 回転部(ブラシ)にごみやひもが巻きついていませんか?

紙パックがごみでいっぱいになっていませんか? 交換する

ホースやノズルにごみがつまっていませんか?

回転部(ブラシ)が 止まる

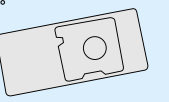
14 床用ノズルを落とすように使用しませんでしたか? 床用ノズルをいったん持ち上げて、ゆっくりおろしてください。 ノズルにごみがつまっていませんか? 17 保護装置が働いています。

保護装置が働いたとき 操作部の 「切」スイッチを 押してください。

使用中に本体の運転が止まる

吸込口を密閉したり、紙パックにごみ が多くたまったまま連続で使用すると、 モーターの過熱を防ぐため、紙パック 交換ランプが点灯し本体の運転が停止 します。

紙パックの交換、またはノズル・ ホースにつまったごみを取り除き 約5~25分 ます。



たてば 紙パック交換 ランプが消灯し 使用できます。

使用中に回転部(ブラシ)が止まる

回転部(ブラシ)を回転させたまま放置 したり、異物がかみ込んだまま使用す ると、モーターの過熱を防ぐため、 回転部(ブラシ)の回転が停止します。



かみ込んだごみを取り除きます。

約5分 たてば使用 できます。

床用ノズルを床面より浮かすと、安全のため回転部が止まります。

点検後なお

ご自分で修理なさらないで、お買い上げの販売店まで保証書を添えて、製品 (本体・ホース・延長管・床用ノズル・充電台)をご持参ください。 (詳しくは、18~19ページの「保証とアフターサービス」をご参照ください。)

17

保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ

お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ! その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ!

保証書(別添付)

お買い上げの販売店からお買い上げ日・販売店名 などの記入を必ず確かめ、お受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間 ただし紙パック・電池は、消耗品ですから 保証期間内でも「有料」とさせていただきます。

補修用性能部品の保有期間

当社は、この掃除機の補修用性能部品を、製造打 ち切り後6年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

修理を依頼されるとき

16ページの表に従ってご確認のあと直らないときは、まず電源プラグを抜いて、ホースを本体からはずして お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理 をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品 に保証書を添えてご持参ください。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望によ り有料で修理させていただきます。

修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成さ れています。

技術料は、診断・故障個所の修理および部品交換 ・調整・修理完了時の点検などの作業 にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代 です。

出張料は、お客様のご依頼により製品のある場所 へ技術者を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容					
品名	充電式掃除機				
品 番	MC-BX6				
お買い上げ日	年 月 日				
故障の状況	できるだけ具体的に				

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口 につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安 をお知らせします。

携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接 おかけください。

最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

電話 ダイヤル 20-878-365

FAX 917 00 0120-878-236

365日/受付9時~20時

Help desk for foreign residents in Japan

外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等ご相談窓口 **Tokyo** (03) 3256-5444 **Osaka** (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

ナショナル / パナソニック

修 理 ご 相 談 窓 口

お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。

呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

	北海道	道 地	<u>1</u> 🗵		近 畿	地	X
札幌	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7	帯広	7-11	滋賀	守山市勝部6丁目2-1 ☎ (077)582-5021	奈良	大和郡山市椎木町404-2 ☎ (0743)59-2770
旭川	☎ (011)894-1251 旭川市2条通21丁目	函館	☎ (0155)33-8477 函館市西桔梗589番地241	京都	京都市南区上鳥羽石橋町	和歌山	
, , , ,	左1号 吞 (0166)31-6151		(函館流通卸センター内) ☎ (0138)48-6631	→ RF6	☎ (075)672-9636 大阪市北区本庄西1丁目	兵庫	神戸市中央区琴/緒町 3丁目2-6
				/ PIX	1-7		T (078)272-6645
	東北	地	X		1 (06)6359-6225		
青森	青森市第二問屋町 3-7-10	宮城	仙台市宮城野区扇町 7-4-18		中 国	地	X
1 l. m	3 (017)739-9712	L 177	1 (022)387-1117	鳥取	鳥取市安長295-1	岡山	岡山県都窪郡早島町 矢尾807
秋田	秋田市御所野湯本2丁目 1-2	山形	山形市流通センター 3丁目12-2	米子	☎(0857)26-9695 米子市米原4丁目2-33		雷 (086)292-1162
尖手	☎(018)826-1600 盛岡市羽場13地割30-3	福島	☎ (023)641-8100 福島県安達郡本宮町		2 (0859)34-2129	広島	広島市西区南観音8丁目 13-20
白丁	雷 (019)639-5120	油缸	字南/内65	松江	松江市平成町182番地14 ☎ (0852)23-1128		2 (082)295-5011
			1 (0243)34-1301	出雲	出雲市渡橋町416	山口	山口市鋳銭司 字鋳銭司団地北447-23
	首 都 图	圏 地	<u> </u>	浜田	吞 (0853)21-3133 浜田市下府町327-93		3 (083)986-4050
栃木	宇都宮市御幸町194-20 ☎ (028)689-2555	千葉	千葉市中央区星久喜町172 17 (043)208-6034	ЖШ	☎ (0855)22-6629		
群馬	高崎市大沢町229-1 ☎ (027)352-1109	東京	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17		四 国	地	X
水戸	水戸市柳河町309-2	.1. #1	3 (03)5477-9780	香川	高松市勅使町152-2	高知	南国市岡豊町中島331-1
			mc+-&mo	'	PA (1) Q / 1 Q Q Q (1) / / /		1111001066-3177
つくげ	☎(029)225-0249	山梨	甲府市下飯田2丁目1-27 吞 (055)222-5171	徳島	☎ (087)868-9477 徳島県板野郡北島町	愛媛	☎(088)866-3142 松山市土居田町750-2
•	つくば市花畑2丁目8-1 (0298)64-8756		☎ (055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目	徳島	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108	愛媛	
•	つくば市花畑2丁目8-1 ☎ (0298)64-8756 桶川市赤堀2丁目4-2	神奈川	☎ (055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目 3-16 ☎ (045)847-9720	徳島	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 (088)698-1125		松山市土居田町750-2 否 (089)971-2144
•	つくば市花畑2丁目8-1 (0298)64-8756		(055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目 3-16 (045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14		徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 ☎ (088)698-1125	地	松山市土居田町750-2 (089)971-2144
•	つくば市花畑2丁目8-1 ☎ (0298)64-8756 桶川市赤堀2丁目4-2	神奈川	☎ (055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目 3-16 ☎ (045)847-9720	徳島福岡	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 (088)698-1125	地	松山市土居田町750-2 否 (089)971-2144
埼玉	つくば市花畑2丁目8-1 ☎ (0298)64-8756 桶川市赤堀2丁目4-2 ☎ (048)728-8960	新潟地	(055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目 3-16 (045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14 (025)286-0171	福岡	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 (1088)698-1125 九 州 春日市春日公園3丁目48 (1092)593-9036 佐賀市本庄町大字本庄	地熊本	松山市土居田町750-2 (089)971-2144
埼玉	つくば市花畑2丁目8-1 (0298)64-8756 桶川市赤堀2丁目4-2 (048)728-8960 中 部 石川県石川郡野々市町	新潟地	(055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目 3-16 (045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14 (025)286-0171	福岡佐賀	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 (1088)698-1125 九 州 春日市春日公園3丁目48 (1092)593-9036 佐賀市本庄町大字本庄 896-2 (10952)26-9151	地 熊本 天草	松山市土居田町750-2 (089)971-2144 (089)971-2144 (096)367-6067 本渡市港町18-11 (0969)22-3125
埼玉石川	つくば市花畑2丁目8-1 (0298)64-8756 桶川市赤堀2丁目4-2 (048)728-8960 中 部 石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80 (076)294-2683	神奈川 新潟 地名古屋	(055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目 3-16 公(045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14 公(025)286-0171 区 名古屋市瑞穂区塩入町 8-10 公(052)819-0225	福岡佐賀	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 (088)698-1125 九 州 春日市春日公園3丁目48 (092)593-9036 佐賀市本庄町大字本庄 896-2 (0952)26-9151 長崎市東町1949-1	地 熊本 天草	松山市土居田町750-2 (089)971-2144 (089)971-2144 熊本市健軍本町12-3 (096)367-6067 本渡市港町18-11 (0969)22-3125 鹿児島市与次郎1丁目 5-33
埼玉石川	つくば市花畑2丁目8-1 (0298)64-8756 桶川市赤堀2丁目4-2 (048)728-8960 中 部 石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80	神奈川 新潟 地名古屋	(055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目 3-16 (045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14 (025)286-0171	福岡佐賀長崎	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 (1088)698-1125 九 州 春日市春日公園3丁目48 (1092)593-9036 佐賀市本庄町大字本庄 896-2 (10952)26-9151	地 熊本 天草	松山市土居田町750-2 (089)971-2144 (089)971-2144 (089)971-2144 (096)367-6067 本渡市港町18-11 (0969)22-3125 鹿児島市与次郎1丁目

宮崎 宮崎県宮崎郡清武町

☎(059)255-1380 | 沖縄 浦添市城間4丁目23-11

下加納366-2

25 (0985)85-6530

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

☎(0263)58-0073 高山 高山市花岡町3丁目82

3 (0776)54-5606

3 (054)287-9000

長野 松本市大字笹賀7600-7

静岡 静岡市西島765

高屋太子2丁目30

三重 久居市森町字北谷1920-3

25 (058)323-6010

25 (0577)33-0613

0102

X

8 (098)877-1207

18